

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination				
10/603,752	PICKERING, MARK A.				
Examiner	Art Unit				
Josiah Cocks	3749				

SSUE CLASS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS	1 (11)									"""			
CLASS   SUBCLASS   SU							Josiah Cocks			3749			
CLASS   SUBCLASS   SU	_												
Subclass													
Total Claims Allowed: 18   Total Claims Allow													
Column   C	CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA   TD   R.1.47		12	6		39E	126	39BA	39J		•			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA	ı	NTER	NATI	ONA	L CLASSIFICATION								
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA	F	2	4	С	3/10								
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA		_			1	-							
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA	-				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-				,		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA	$\vdash$				<del></del>	<u>,</u>	-						
Cocks		_			<u>'</u>		ļ						
Cocks					/	<u> </u>	,						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA			Λ				\	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				Total Claims Allowed: 18	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant				cicta	nt Examiner (Date	e)		bsil		<del> </del>			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA			(/ 154	77	A (But	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				8/22/05			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant   CPA			1	Χ,			,,-				Print Claim	(s) Print Fig.	
E         E		(Le	gar	pstrl	ments Examiner) (	(Date)	"	rımary Examiner	)	(Date)	1	1	
E         E	Щ	_	4								<u> </u>		
E         E		₹c	laim	s re	numbered in the	same orde	er as pres	ented by app	licant	☐ CPA	☐ T.D.	☐ R.1.47	
1         31         61         91         121         151         181           2         32         62         92         122         152         182           3         33         63         93         123         153         183           4         34         64         94         124         154         184           5         35         65         95         125         155         185           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133<		_		Т						<u>                                      </u>	<u></u>		
1         31         61         91         121         151         181           2         32         62         92         122         152         182           3         33         63         93         123         153         183           4         34         64         94         124         154         184           5         35         65         95         125         155         185           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133<	-	<u>a</u>	giñ		lnal ging	lual	gin	inal		inal gin	inal gin	inal	
2         32         62         92         122         152         182           3         34         64         94         124         154         184           5         35         65         95         125         155         185           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105	1	ᄑᆝ	Ö		<u>P</u>   <u>P</u>	L L	Ori	L   S		P   O	L   S	"   "	
2         32         62         92         122         152         182           3         34         64         94         124         154         184           5         35         65         95         125         155         185           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105			1	-	31		61	91	1	121	151	181	
4         34         64         94         124         154         184           5         35         65         95         125         155         185           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106 <t< td=""><th></th><td><math>\neg</math></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>152</td><td>182</td></t<>		$\neg$		_							152	182	
5         35         65         95         125         155         186           6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         69         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107			3					<b>———</b>				<del> </del>	
6         36         66         96         126         156         186           7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         99         129         159         189           10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138				4				<u> </u>					
7         37         67         97         127         157         187           8         38         68         98         128         158         188           9         39         129         159         189         199         189         189         199         199         199         199         199         199         199         199         199         169         199         199         199         199         199         199	_			-					-				
8         38         68         98         128         158         188           9         10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81		$\dashv$		$\dashv$		-			7				
10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112 <th></th> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		$\neg$		7									
11         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113 <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>99</td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td>189</td>								99	]			189	
12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114 <th></th> <td> </td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>-</b> </td> <td></td> <td></td> <td>T</td>				_					<b>-</b>			T	
13       43       73       103       133       163       193         14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       56       86       116       146 </td <th>_</th> <td> </td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	_			$\dashv$									
14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       56       86       116       146       176       206         27       57       87       117       147 </td <th>-</th> <td></td>	-												
15         45         75         105         135         165         195           16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117 <th></th> <td>-+</td> <td></td>		-+											
17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209			15		45		75						
18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209		$\Box$											
19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	<u> </u>												
20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119         149         179         209	$\vdash$	$\dashv$											
21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209													
22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209											171	201	
24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209			22		52		82	112	]			202	
25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209													
26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	_					<u> </u>							
27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	-												
28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	-	$\dashv$											
29 59 89 119 149 179 209	$\vdash$								<b>⊣</b>				
30   60   90   120   150   180   210			29		59		89	119		149	179	209	
			30	$\perp$	60		90	120		150	180	210	